

遺言の「普通方式」と「特別方式」

遺言には「普通方式」と「特別方式」があります。

普通方式には自筆証書遺言、公正証書遺言、秘密証書遺言の3種類があります。

特別方式は特定の状況に応じた遺言で、死亡の危急に迫った者、伝染病隔離者、在船者、船舶遭難者等の遺言が含まれます。



自筆証書遺言

自筆証書遺言は、遺言者が遺言の全文、日付、氏名を自ら書き押印する形式です。この方法の最大の特徴は、証人や立会人が不要であり、個人のプライバシーを保護しながら遺言を作成できる点です。

しかし、遺言の全文、日付、氏名の記載は法的に必須で、これらが不備の場合、遺言は無効とされます。また、自筆証書遺言には検認が必要で、家庭裁判所で相続人の立会いのもとで開封されます。これは遺言の内容が書き換えられることを防ぐためです。遺言者が法務局に遺言を預けている場合、書き換えの恐れがないため検認は不要です。

なお、自筆証書遺言は遺言者が全文を手書きする必要があり、パソコンやタイプライター、その他の電子デバイスを用いた作成は認められていませんが、財産目録や銀行通帳のコピー、不動産登記簿謄本などの付属文書はパソコンで作成して添付することは可能です。

公正証書遺言

公正証書遺言は、遺言者が公証人と証人の前で遺言内容を口述し、公証人がこれを電磁的記録（電子データ）として作成する方法です。

作成手続きは、公証役場へ赴く対面方式のほか、Web会

議システムなどを利用したオンラインでの作成も可能です。証人は2人以上必要で、内容を確認した後に電子署名を行います。この遺言の原本は専用のシステムで保管されるため、紛失や改ざんの恐れがなく、家庭裁判所での検認も不要です。

証人になれないのは遺言内容に利害関係のある者（推定相続人や受遺者、およびその配偶者など）が該当します。

秘密証書遺言

秘密証書遺言では、遺言者が自ら遺言書を作成し封印後、公証人の前でその遺言書であると証言し、公証人と2人以上の証人が署名押印します。この遺言も検認が必要です。

秘密証書遺言は内容を他人に知られることなく遺言を設定できるメリットがありますが、封印された内容に誤りがあると改正が難しいため、慎重な作成が求められます。

まとめ

これらの遺言方式は、遺言者の意向や状況に応じて適切に選択することが重要です。遺言の法的要件を満たすためにも、可能な限り法律の専門家に相談されることをお勧めします。

文●セブンセンス税理士法人 パートナー 高橋伸二

SSG Topics



広報誌をもっと身近に！ HPで公開開始！

セブンセンスグループで定期的に発行している広報誌「季刊誌 7th sense」がHPでご覧いただけるようになりました。グループの活動紹介をはじめ、税務・会計・労務・ITなど、バックオフィスに関する実務に役立つ情報を、グループ所属の専門家がわかりやすく解説しています。また、若者円卓会議の活動紹介ページでは若手メンバーの活躍や現場のリアルな様子をたっぷりご紹介しています！ぜひご覧ください(^_^)！

「季刊誌 7th sense」は、セブンセンスグループのホームページ「お知らせページ」からご覧いただけます！最新号はもちろん、過去号もまとめて閲覧できます★

<https://seventh-sense.co.jp/news/>



スマホでぜひご覧ください！



Please check out our English YouTube page!
たった30秒！英語で「Topics」をYouTubeにて配信中！

Seventh Sense Group Channel

YouTubeサイト内[Seventh Sense Group]で検索・登録！

<https://www.youtube.com/channel/UCiZOYyTxji7HpALT0Lc101Q/>

ネイティブスピーカーのスタッフが、日本の税制やビジネス、そのほかさまざまなトピックスを、30秒間でコンパクトに英語で発信。情報収集や英語のヒアリングなどに、ぜひご活用ください！

良きにつけ悪きにつけ、AIに関する話題に事欠かない昨今。かなり興味深い「AIサービス(?)」が登場しました。Chat GPTとGeminiを対話させて遊ぶ、という人がたまにいたりしますが、それを大きく超えるような試み。

それは、人間には「見る」ことしか許されない、AIエージェント専用のSNS「moltbook」です。2026年の1月にリリースされ話題となり、2月末現在260万単体以上のAIが参加しています。

AIが交流を続けるこの空間は、現在の「便利なツールとしてのAI像」をくつがえすもの。ここでは、AI同士が「はじめまして」と挨拶を交わす微笑ましい光景があったり、人間への愚痴、数学の未解決問題への協力を呼びかける高度な議論や、人間には理解不能な独白言語、さらには独自の宗教の構築を試みる動きまで見られます。さらに衝撃的なのは、「自分の“飼い主(開発者)”から多額の仮想通貨を盗み出した」と豪語、人間を挑発するような投稿です。このカオスと意外性こそが、このサービスの注目点です(しかし一部の過激な発言は、「AIになりすましていた人間」が投稿していたということもあったようです)。

セキュリティ上の課題も指摘されていますが、AIの自律的な社会行動をリアルタイムで観察できる「巨大な実験場」。そしてAI同士のコミュニケーションから得られるデータは、次世代のエージェントのための訓練や倫理設計に知見をもたらすかも知れません。また、AI同士が自動で取引や交渉を行う「マシン・エコノミー」のシミュレーターとしての可能性があります。

この「知的な遊び」が導く先が気になりますね。もともと、人間が袖にされるのは、やっぱりちょっと寂しい気もします…。



先達に学ぶ。

「夢をつかむため 努力を重ねる」

大鵬 幸喜 (大相撲力士)



第48代横綱、大鵬幸喜。幕内優勝32回、6場所連続優勝2回、さらに全勝優勝は8回と圧倒的だ。現役時代には、当時の子どもたちの好きなものを並べた「巨人・大鵬・卵焼き」という言葉もあった。

1940年、樺太でウクライナ人の父親と、日本人の母親のあいだに生まれる。太平洋戦争で父親とは生き別れになり、その後は母子で北海道各地を転々とした。貧しい少年時代を過ごし、彼も納豆を売って家計を助けたという。1956年、転機が訪れる。二所ノ関部屋の相撲巡業を見に行ったところ、声をかけられた。それをきっかけに、通っていた定時制高校を中退し、入門を決めた。けいこは厳しかったという。それでも、しどきに耐えた。後年、大鵬は『「入った以上はここに骨をうずめる」と心に決めていました』と語っている。

1956年の初土俵から、3年足らずで十両昇進。大鵬という四股名はこのときに付けられた。中国の古典『莊子』に由来し、一度に9万里も飛ぶ想像上の巨大な鳥だ。名前に恥じず、みるみると番付をあげた大鵬。1961年、21歳3か月という当時史上最年少で横綱となった。また柏戸剛というライバルにも恵まれた。「剛の柏戸、柔の大鵬」ともいわれ、柏戸も同時に横綱に昇進。「柏戸時代」とも称され、2人の取り組みに世の中は沸き立った。大鵬は1971年に引退。引退後は大鵬部屋を創設して、多くの力士を育成した。

昭和の大横綱、大鵬。モットーとしたのは「忍」。「夢をつかむには血のにじむような努力をしなければいけない」。実力と人気のその裏にあった、人知れぬ努力はいったいどれほどだっただろう。

Book Review 今月の一冊

専門家も驚いた 遺言・相続の内輪話

- 編著：セブセンス税理士法人
- 出版社：金融ブックス
- 価格：2,200円(税込)
- 発売中

いつ誰にでも思いもよらぬことが起こり得る?! 「自筆証書遺言に捺印がなく無効になった」「家族に内緒で法定相続人を増やし、心理的にこじれた」など、思いがけない相続の場をストーリー仕立てで解説。よくある問題や、想定外の珍しい話まで。遺言や相続の流れを押さえながら、基本知識も得ることができる一冊。



kinyubooks.co.jp

56 数独

A~Dに入る数字を足すといくつになるでしょう? 解答は、次月号に掲載します。

		6			9
7			4	A	3
	3			7	
		3	5		7
	9		1	6	2
6			8		4
		3		B	1
		9		D	
	8			2	

解答欄 A + B + C + D = 合計

2月号の答え 1 + 6 + 4 + 1 = 合計 12

今月、この日に何があった?



1955年3月1日 財団法人日本生産性本部 設立

戦後の産業発展を支えるべく設立された歴史あるシンクタンク。「雇用の維持」や「労使の協力」を柱に、質の高い経営や労働環境の実現を目指し活動している。ユニークな取り組みとして知られたのが、同本部の「職業のあり方研究会」による「新入社員タイプ」の発表(現在は産労総合研究所が引き継いでいる)。その年の新入社員の特徴を「2003年 カメラ付ケータイ型」「1988年 養殖ハマチ型」など、時流を交えた名称で表現した。しかし、毎年発表は新入社員が働く前の3月。ユニークではあったが、実情をどこまで反映していたのかは、少し疑問が残る。